# TOSHIBA

## Leading Innovation >>>

## 東芝雷擊殺虫器取扱説明書

対象機種

TEK-30421-GL17 TEK-30225-GL17 TEK-30221-GL17 〈屋外用〉 TEK-30421-GL27 TEK-30221-GL27 TEK-30225-GL27

適合ランプ 東芝ケミカルランプ FL 30SBL

このたびは東芝電撃殺虫器をお買いあげいただきまして、まことにありがとうございました。お使いになる方や他人への危害と財産の 損傷を未然に防ぎ、商品を安全に正しくお使いいただくために、この取扱説明書をよくお読みください。 この器具の安定器は50Hzのものを使用しておりますが、50Hz・60Hz共用でご使用になれます。

素人工事は法律で禁じられております。

安全上のご注意

商品および取扱説明書には、お使いになる方や他人への危害と損害を未然に防ぎ、 商品を安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。

ON

電源線

アース

接続

工事が終了しましたら、この説明書は必ずお客様へお渡しください。

工事店様へ

施工上のご注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重症を負う可能性が、想定される内容を示します。

器具の取り付けは、強風 に耐える地盤のしつかり に従って行ってください。 取り付けに不備があると 器具落下・感電・火災の 原因となります。



• 地上・床面上から3.5m以上 の高さに取り付けてください。 また、樹木・工作物から30 cm以上離してください。 取り付けが近すぎると、 咸 電・他の物の変質・変色・ 火災の原因となります。 「雷気設備技術基準による」

区にはご使用できません。

早期の腐食により器具落下・

塩害仕様の器具をお求めく



技術基準

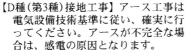
• この器具(屋外用)は塩害地 > 海害 故障の原因となります。耐

• 容易に開閉できる場所に必ず専用の 開閉器を設けてください。

〔電気設備技術基準による〕



電源線の接続は確実にしてください。 接続が不完全な場合は、接続不良に よる発熱・感電・火災の原因となり ます。



● 器具を改造したり、部品を変更して 使用しないでください。器具落下・ 感電・火災の原因となります。



(人) 改造

あります。

• 爆発物・揮発性引火物のある 場所には、取り付けしないでく 引火物 ださい。 火災の原因となります。

器具の取り付けには方向性が

■器具の取り付けかたに従っ

てください。指定以外の取り

付けを行うと、器具落下・感

電・火災の原因となります。

● 振動の激しい場所には取り付

下の原因となります。

けしないでください。器具落



方向性

• 腐食性ガス雰囲気のある場所 には、取り付けしないでくだ さい。変質・変色・絶縁不良・ 器具落下の原因となります。



注意 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が障害を負う可能性が想定される場合、および物的損害の発生 が想定される内容を示します。

この器具は周囲温度、5℃~35℃の範囲で使用するよう設計 してあります。この範囲でご使用ください。

• 器具に表示された電源電圧〔定格電圧±6%以内〕以外の電圧で、ご使用し ないでください。間違って使用しますと、ケミカルランプ・安定器などの 短寿命・火災の原因となります。(器具の定格電圧と電源電圧は器具を取り 付ける前に必ず確認してください)

▶お客様はお読みになったあとも、必ず保管してください。

#### お客様へ

ださい。

## 使用上のご注意

警告 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重症を負う可能性が、想定される内容を示します。

• 殺虫剤などの引火物の噴霧は、 危険ですからおやめください。 火災の原因となります。

● 電撃格子や器具のすきまに、

の原因となります。

金属物などを差し込まないで

ください。感電・火災・故障



金属物の

**ソ** 差し込み

ケミカルランプや器具を布や 紙などの可燃物で覆ったり、 被せたり、燃えやすい物を近 づけたり、しないでください。 火災の原因となります。



捕虫リボンなどを、いっしょ に使用しないでください。器 捕虫 具に張り付き、火災の原因と リボン • 器具に飛びついたり揺 らしたりしないでくだ さい。器具落下・故障 の原因となります。



振動

• ケミカルランプ交換やお手入れの 際は必ず電源を切ってください。感 電の原因となります

※ケミカルランプおよび赤色ランプ が消えているか確認してください。

電源を 切って

めに交換してください。ケミカルランブ交換の際は、"東芝ケミカルランプ"(FL30SBL)とご指定ください。間違った種類・ワット(W)数のケミカルランプを使用した場合は、過熱により器具が変形・変色したり、火災の原因となります。

ケミカルランプ端部が黒ずんだり、暗くなったときは、早めに交換してください。ケミカルランプ交換の際は、"東芝



●照明器具には寿命があります。設置して10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検・交換をおすすめします。 ※使用条件は周囲温度30℃、年間3000時間点灯です。周囲温度が高い場合・点灯時間が長い場合などは寿命が短くなります。

**●1年に1回は「安全チェックシート」により自主点検、および定期的に工事店等の専門家による点検を実施してください。** (「安全チェックシート」は弊社ホームページに掲載しております。)

●点検せずに長期間使い続けるとまれに火災・感電・落下などに至る場合があります。

## ⚠ お願い

• 雷が近づいているときは、専用開閉器(電源)を切ってください。故障の原因となります。



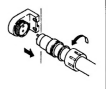
### ■各部のなまえ

機種	TEK-30221	TEK-30225	TEK-30421
器具質量	25kg	25kg	26kg
スト ヒューズ グローランプ ポールヘッド 赤色ランプ 防水FLソケット	ッパー軸高温		取り付け金具】 (別売品) TKF-101
ケミカ	ルランプ 電撃格子	<b>エ</b> ガード	TKF-102

## ■器具の取り扱いかた

- ①専用開閉器を入(ON)にしてください。赤色ランプとケミカルランプが点灯し、電撃格子に 高電圧が流れます。
- ②ケミカルランプ交換や保守点検の際は、ガードを開いて行ってください。ガードを取り付けている4個のねじの内、片側の上・下2個のねじをはずしますと、ガードが開きます。
- ③ケミカルランプ交換は、左右のキャップを左に回して、ソケットからはずしてください。 取り付けの際は、新しいケミカルランプの左右にキャップ・リング・防水ゴムの順に入れてから、はずしたときの逆の順に取り付けてください。





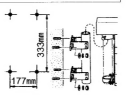
### ■器具の取り付けかた

#### 【結線のしかた】

- ①カバー開閉用ねじをゆるめ、カバーを持ち上げスストッパートッパー軸で、カバーを持ち上げた状態にしてください。
- ②電源コードを電線押えで固定 し、電源コードと器具内の電 源線を、絶縁被覆付接続子な どで接続してください。
- ③アース端子に、アース線を必ず接続してください。 ④結線が終わりましたら、カバーを元の通りに閉じ、 ねじで確実に締め付けてください。ねじがゆるい
  - と、風で開くことがあります。

#### 【壁に取り付けの場合】

- ①"TKF-100"の上下金具の角穴に"TKF-101" を中心にくるように差し込んでから、壁 に取り付けられたボルトに"TKF-100・TKF-101"を、ナット類で固定してください。
- ②本体を"TKF-100"に取り付け、ボルトを締めて固定してください。



ボルト取付寸法

#### 【ポールヘッドに取り付けの場合】

①本体をそのままポールにセットし、ボルトを締めて固定してください。

#### 【コンクリート柱側に取り付けの場合】

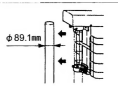
- ①"TKF-100"を別売のバンドで、コンクリート柱に取り付けてください。
- ②本体を"TKF-100"にセットし、ボルトを 締めて固定してください。



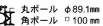


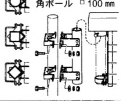
#### 【丸・角ポール側に取り付けの場合】

- ①"TKF-100"の上下金具の角穴に "TKF-101" を中心にくるように差し込んでから、ポールを"TKF-100・TKF-101"と"TKF-102"ではさみ、付属のボルト・ナット類で固定してください。
- ②本体を"TKF-100"に取り付け、ボルトを 締めて固定してください。









## ■お手入れのしかた

- 器具を清掃する際は、乾いたやわらかい布、またはぬるま湯・中性洗剤を含ませたやわらかい布をよく絞ってふいてください。
  - 器具清掃
- ケミカルランプを清掃する際は、ケミカルランプを器具からはずしてから、乾いた布でふいてください。ケミカルランプはガラス製品ですから、物にあてたり落としたりしないよ
  - あてたり落としたりしないよ **ノー 清掃** う、特に注意してください。
- 器具をガソリン・ベンジン・シンナーなどの薬品でふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。
  器具の破損・落下・漏電・火災・感電の原因となります。
- ・防水凡ソケットの樹脂部には、水・洗剤・薬品などは使用しないでください。
  部品の劣化や感電・漏電・火災の原因となります。



◯ 薬品等

**○**ソケット

- ・電撃格子に虫が付着すると 殺虫能力が低下します。清 掃してください。電撃て 子は乾いた布でふいたク ださい。金属部分をクレンザー・たわし・金属で ラシなどで磨かない原 ださい。傷・ あまります。
- 器具の水洗いはおやめください。感電・漏電・火災・ 故障の原因となります。







#### 保証について

- 保証期間は、商品お買い上げ日より1年間です。
- 但し、蛍光灯器具・HID器具の安定器(インバータバラスト含む)については3年間です。
- ランプ、点灯管、電池などの消耗品やセード、リモコン送信機は対象外です。
- 24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合は、上記の半分の期間とします。

## 販売店に修理のご相談ができない場合

#### 東芝家電修理ご相談センター

**600**.0120-1048-41 受付時間:365日 **24**時間

携帯電話からのご利用は 20570-06-4114 (通話料: 有料)

PHSなどからのご利用は 0173-38-3168 (通話料: 有料)

お買い物・お取り扱いのご相談

東芝家電ご相談センター

○○ 0120-1048-86 受付時間: 365日 9:00~20:00 携帯電話・PHSなどからのご利用は 03-3426-1048 (通話料: 有料)

FAXでのご利用は 03-3425-2101 (通信料: 有料)

- ・「東芝家電修理ご相談センター」は、東芝テクノネットワーク株式会社が運営しております。
- ・お客様からご提供いただいた個人情報は、修理やご相談への回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします。
- ・利用目的の範囲内で、当該製品に関連する東芝グループ会社や協力会社にお客様の個人情報を提供する場合があります。

東芝ライテック株式会社 施設・屋外事業部 〒140-8660 東京都品川区南品川2-2-13(南品川JNビル)

TEL(03)5463-8768 FAX(03)5463-8824